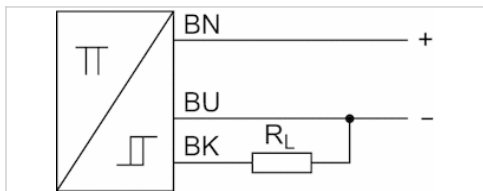


Sensor, Serie SN5-X

- 3-polig
- schweißfest
- impulsverlängert
- Sensor spricht auf ferromagnetisches Material an.
- elektronisch PNP



Umgebungstemperatur min./max.	-10 ... 70 °C
Schutzart	IP65
Nennstrom, geschalteter Zustand	25 mA
Ruhestrom (ohne Last)	14 mA
Statusanzeige LED	Siehe Tabelle unten
Gewicht	0,05 kg



Technische Daten

Materialnummer	Kontaktart	Spannungsabfall U bei I _{max}	Statusanzeige LED	Ausführung	Schaltsignal	schweißfest
0830100500	elektronisch PNP	≤ 2,0 V	Rot	verpolungssicher	impulsverlängert	schweißfest
0830100502	elektronisch PNP	≤ 2,0 V	Rot, Grün	verpolungssicher	impulsverlängert	schweißfest

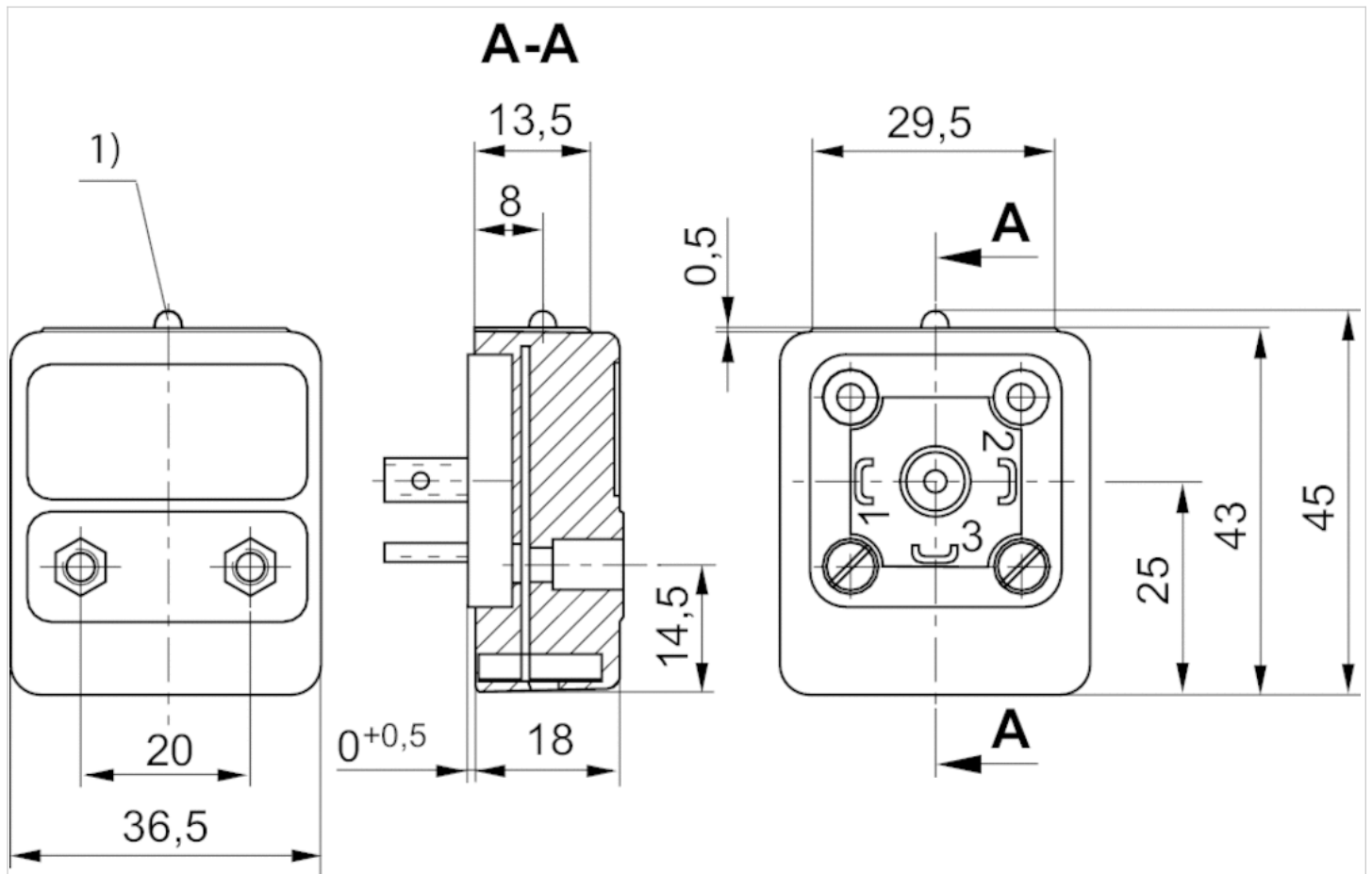
Technische Informationen

Sensor spricht auf ferromagnetisches Material an.

Technische Informationen

Werkstoff	
Gehäuse	Epoxid-Harz

Abmessungen



1) LED